a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F16H3/72 B62D5/04 B62D5/04 B62D5/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) F16H B62D IPK 7

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
X Y	DE 199 06 703 A (BOSCH GMBH ROBERT) 24. August 2000 (2000-08-24) das ganze Dokument	1-5,10, 11,13-15 9,12		
X	WO 99/30954 A (BOSCH GMBH ROBERT; DOMINKE PETER (DE); HACKL MATTHIAS (DE); KRAEMER W) 24. Juni 1999 (1999-06-24) Zusammenfassung; Abbildungen 1-6 Seite 3, Zeilen 20-36 Seite 5, Zeile 20 - Seite 6, Zeile 5 Seite 7, Zeilen 4-21	1,3-5, 10,11, 13-17		

	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
_	 entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdätum veröffentlicht worden ist
- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffenllichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtel werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verblndung für einen Fachmann naheliegend ist
- *& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist-

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 10. November 2004 18/11/2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.D. 5818 Patentlaan 2

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31~70) 340-3016

Balázs, M

mbla# DCT#64/910 /Dla# 01 / Ianuar 000 /1

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/009198

Catogorico	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	Rote Angeresh Ne
(ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
1	DE 101 59 704 A (CONTINENTAL TEVES AG & CO OHG) 14. August 2002 (2002-08-14)	12
A		1,2,13, 15
	Zusammenfassung; Abbildungen 1,3 Absätze '0031!, '0032!	
<i>(</i>	DE 199 08 357 A (BOSCH GMBH ROBERT) 31. August 2000 (2000-08-31)	9
Α		1,3-5, 10,11, 13-15
	Zusammenfassung; Abbildungen 1,3,4 Spalte 1, Zeile 32 - Spalte 2, Zeile 29 Spalte 3, Zeilen 20-53	
(DE 101 59 800 A (CONTINENTAL TEVES AG & CO OHG) 12. Dezember 2002 (2002-12-12)	1-3, 13-16
\	Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 Absätze '0010! - '0013!, '0015! - '0018!, '0023! - '0030!	10,11,17
(DE 197 23 358 A (BOSCH GMBH ROBERT) 10. Dezember 1998 (1998-12-10) das ganze Dokument	1,3,10, 11,13-17
	, 	
1	•	

PCT /EP2004/009198 a. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 F16H3/72 B62D B62D5/04 B62D5/00 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 F16H B62D Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. χ DE 199 06 703 A (BOSCH GMBH ROBERT) 1-5, 10,24 August 2000 (2000-08-24) 11,13-15 Υ 9,12 the whole document X WO 99/30954 A (BOSCH GMBH ROBERT : DOMINKE 1,3-5,PETER (DE); HACKL MATTHIAS (DE); KRAEMER 10,11, W) 24 June 1999 (1999-06-24) 13-17 abstract; figures 1-6 page 3, lines 20-36 page 5, line 20 - page 6, line 5 page 7, lines 4-21 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention E earlier document but published on or after the international 'X' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed *&* document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 10 November 2004 18/11/2004 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Balázs, M

Fax: (+31-70) 340-3016

-1000n/ °	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Industrial in the
ategory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
	DE 101 59 704 A (CONTINENTAL TEVES AG & CO OHG) 14 August 2002 (2002-08-14)	12
1	abstract; figures 1,3	1,2,13, 15
	paragraphs '0031!, '0032!	
	DE 199 08 357 A (BOSCH GMBH ROBERT) 31 August 2000 (2000-08-31)	9 1,3-5,
	abatusat, figures 1.2.4	10,11, 13-15
	abstract; figures 1,3,4 column 1, line 32 - column 2, line 29 column 3, lines 20-53	
	DE 101 59 800 A (CONTINENTAL TEVES AG & COOHG) 12 December 2002 (2002-12-12)	1-3, 13-16 10,11,17
	abstract; figures 1-3 paragraphs '0010! - '0013!, '0015! - '0018!, '0023! - '0030!	,,
	DE 197 23 358 A (BOSCH GMBH ROBERT) 10 December 1998 (1998-12-10) the whole document	1,3,10, 11,13-17
		
Ì		
ĺ		Ì

PINNAMONAL OFFICIAL LIFE OUT

Information on patent family members

PCT /EP2004/009198

						,	
	itent document I in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
DE	19906703	Α	24-08-2000	DE	1990670	3 A1	24-08-2000
WO	9930954	A	24-06-1999	DE WO	1975531 993095		17-06-1999 24-06-1999
DE 	10159704	Α	14-08-2002	DE	1015970	4 A1	14-08-2002
DE	19908357	Α	31-08-2000	DE	1990835	7 A1	31-08-2000
DE	10159800	Α	12-12-2002	DE	1015980	D A1	12-12-2002
DE 	19723358	A	10-12-1998	DE	19723358	3 A1	10-12-1998

Angaben zu Veröffentlimmegen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT /EP2004/009198

					7 41 20047 003130
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 19906703	A	24-08-2000	DE	19906703 A1	24-08-2000
WO 9930954	Α	24-06-1999	DE WO	19755312 A1 9930954 A1	
DE 10159704	Α	14-08-2002	DE	10159704 A1	14-08-2002
DE 19908357	Α	31-08-2000	DE	19908357 A1	31-08-2000
DE 10159800	Α	12-12-2002	DE	10159800 A1	12-12-2002
DE 19723358	Α	10-12-1998	DE	19723358 A1	10-12-1998
					~~